

图例

规划用地红线	新建建筑
原有建筑	消防车道
防火墙	H=15 建筑高度
给水管网	H=15 消防高度

规划设计说明

1. 规划用地性质为：工业用地；
2. 依据甲方提供的勘测定界图及标高；
3. 总体经济技术指标表

总体经济技术指标

序号	项目	单位	备注
一	规划总用地面积	m ²	
二	总建筑面积	m ²	
三	其中	m ²	
	除尘器封闭及配电室、操作室	1717.38	新建
	风机房、水泵房	383.36	新建
四	计容面积	m ²	
五	基底面积	m ²	
六	容积率		
七	建筑密度	%	

4. 图中硬质地地面或铺装地面均满足消防作业要求，消防通道的道路坡度，转弯半径等均满足消防车通行要求，并应严格遵守相关规范、条文、法规的有关要求，本项目内部消防道路与外界道路均满足《建筑设计防火规范 GB50016-2014》（2018版），《建筑防火通用规范 GB55037-2022》及《钢铁冶金企业设计防火标准 GB50414-2018》；

5. 图例：F：F 层数；

6. 本项目为炼铁总厂2#3#高炉矿焦槽除尘超低排放改造项目新建除尘器封闭及配电室、操作室（丁类），新建风机房、水泵房（戊类），耐火等级为二级，其中除尘器封闭及配电室、操作室和风机房、水泵房同属一个工艺流程，为同一建筑；

7. 规划消防说明：

本规划新建除尘器封闭及配电室、操作室（丁类），新建风机房、水泵房（戊类），新建建筑与周围建筑防火均满足《建筑设计防火规范 GB50016-2014》（2018版），《建筑防火通用规范 GB55037-2022》及《钢铁冶金企业设计防火标准 GB50414-2018》；

8. 本项目消防用水均满足《消防给水及消火栓系统技术规范 GB50974-2014》要求。

9. 本项目内部消防道路与鞍刘路、柳西街连通。

新建单体建筑物明细表

名称	层数	面积 (m ²)	计容面积 (m ²)	建筑高度 (m)	备注
除尘器封闭及配电室、操作室	2F	1717.38	1717.38	14.6	丁类
风机房、水泵房	1F	383.36	721.46	19.0	戊类

建筑高度为室外地坪至建筑最高高度。

新建单体构筑物明细表

名称	层数	面积 (m ²)	计容面积 (m ²)	备注
设备	—	—	—	

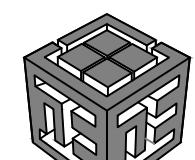
备 注：



执业注册师签章

出图专用章

本图未加盖中仁正和工程设计集团有限公司出图专用章无效



中仁正和工程设计集团有限公司

Zhong Ren Zheng He Engineering Design Group Co., Ltd.

证书编号：A121010772 建筑行业（建筑工程）甲级

证书编号：辽自资规乙字23210036 城乡规划乙级

建设单位 鞍钢集团工程技术有限公司

项目名称 炼铁总厂2#3#高炉矿焦槽除尘超低排放改造项目

图纸名称 总平面图

审定人 杨琳

项目负责人 杨琳

专业负责人 崔世昌

审核 崔世昌

校对 杨波

设计 杜鑫

设计阶段 修详规

图号 01 版本 第一版

工程编号 0011DB042024GH 比例 1:500

日期 2025.06 规格 A2